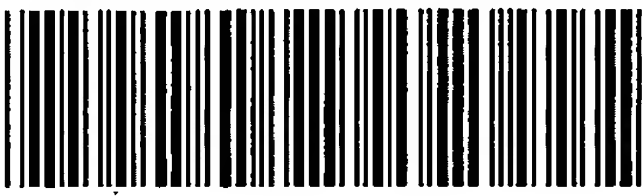




Issue Classification 	Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
	10/071,238	BREHM ET AL.	
	Examiner	Art Unit	
	Callie E. Shosho	1714	1 of 2

ISSUE CLASSIFICATION										
ORIGINAL					CROSS REFERENCE(S)					
CLASS		SUBCLASS			CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)				
523		200			523	171	216	220		
INTERNATIONAL CLASSIFICATION					524	430	492	494	497	
C	0	8	K	9/00						
C	0	9	D	5/29						
C	0	8	K	7/22						
C	0	8	K	7/28						
C	0	8	K	3/22						
(Assistant Examiner) (Date)  10/6/05 (Legal Instruments Examiner) (Date)					Callie Shosho Primary Examiner TC 1700, AU 1714  10/28/05 (Primary Examiner) (Date)				Total Claims Allowed: 21	
									O.G. Print Claim(s) 1	O.G. Print Fig. -

<input type="checkbox"/> Claims renumbered in the same order as presented by applicant		<input type="checkbox"/> CPA		<input type="checkbox"/> T.D.		<input type="checkbox"/> R.1.47	
Final	Original	Final	Original	Final	Original	Final	Original
1	1		31		61		121
1	2		32		62		122
2	3		33		63		123
1	4		34		64		124
3	5		35		65		125
1	6		36		66		126
4	7		37		67		127
5	8		38		68		128
6	9		39		69		129
1	10		40		70		130
7	11		41		71		131
8	12		42		72		132
9	13		43		73		133
10	14		44		74		134
11	15		45		75		135
12	16		46		76		136
13	17		47		77		137
14	18		48		78		138
16	19		49		79		139
17	20		50		80		140
15	21		51		81		141
19	22		52		82		142
20	23		53		83		143
21	24		54		84		144
18	25		55		85		145
	26		56		86		146
	27		57		87		147
	28		58		88		148
	29		59		89		149
	30		60		90		150
							151
							152
							153
							154
							155
							156
							157
							158
							159
							160
							161
							162
							163
							164
							165
							166
							167
							168
							169
							170
							171
							172
							173
							174
							175
							176
							177
							178
							179
							180
							181
							182
							183
							184
							185
							186
							187
							188
							189
							190
							191
							192
							193
							194
							195
							196
							197
							198
							199
							200
							201
							202
							203
							204
							205
							206
							207
							208
							209
							210

1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 10
 11
 12
 13
 14
 15
 16
 17
 18
 19
 20
 21
 22
 23
 24
 25
 26
 27
 28
 29
 30
 31
 32
 33
 34
 35
 36
 37
 38
 39
 40
 41
 42
 43
 44
 45
 46
 47
 48
 49
 50
 51
 52
 53
 54
 55
 56
 57
 58
 59
 60
 61
 62
 63
 64
 65
 66
 67
 68
 69
 70
 71
 72
 73
 74
 75
 76
 77
 78
 79
 80
 81
 82
 83
 84
 85
 86
 87
 88
 89
 90
 91
 92
 93
 94
 95
 96
 97
 98
 99
 100
 101
 102
 103
 104
 105
 106
 107
 108
 109
 110
 111
 112
 113
 114
 115
 116
 117
 118
 119
 120
 121
 122
 123
 124
 125
 126
 127
 128
 129
 130
 131
 132
 133
 134
 135
 136
 137
 138
 139
 140
 141
 142
 143
 144
 145
 146
 147
 148
 149
 150
 151
 152
 153
 154
 155
 156
 157
 158
 159
 160
 161
 162
 163
 164
 165
 166
 167
 168
 169
 170
 171
 172
 173
 174
 175
 176
 177
 178
 179
 180
 181
 182
 183
 184
 185
 186
 187
 188
 189
 190
 191
 192
 193
 194
 195
 196
 197
 198
 199
 200
 201
 202
 203
 204
 205
 206
 207
 208
 209
 210
 211
 212
 213
 214
 215
 216
 217
 218
 219
 220
 221
 222
 223
 224
 225
 226
 227
 228
 229
 230
 231
 232
 233
 234
 235
 236
 237
 238
 239
 240
 241
 242
 243
 244
 245
 246
 247
 248
 249
 250
 251
 252
 253
 254
 255
 256
 257
 258
 259
 260
 261
 262
 263
 264
 265
 266
 267
 268
 269
 270
 271
 272
 273
 274
 275
 276
 277
 278
 279
 280
 281
 282
 283
 284
 285
 286
 287
 288
 289
 290
 291
 292
 293
 294
 295
 296
 297
 298
 299
 300
 301
 302
 303
 304
 305
 306
 307
 308
 309
 310
 311
 312
 313
 314
 315
 316
 317
 318
 319
 320
 321
 322
 323
 324
 325
 326
 327
 328
 329
 330
 331
 332
 333
 334
 335
 336
 337
 338
 339
 340
 341
 342
 343
 344
 345
 346
 347
 348
 349
 350
 351
 352
 353
 354
 355
 356
 357
 358
 359
 360
 361
 362
 363
 364
 365
 366
 367
 368
 369
 370
 371
 372
 373
 374
 375
 376
 377
 378
 379
 380
 381
 382
 383
 384
 385
 386
 387
 388
 389
 390
 391
 392
 393
 394
 395
 396
 397
 398
 399
 400
 401
 402
 403
 404
 405
 406
 407
 408
 409
 410
 411
 412
 413
 414
 415
 416
 417
 418
 419
 420
 421
 422
 423
 424
 425
 426
 427
 428
 429
 430
 431
 432
 433
 434
 435
 436
 437
 438
 439
 440
 441
 442
 443
 444
 445
 446
 447
 448
 449
 450
 451
 452
 453
 454
 455
 456
 457
 458
 459
 460
 461
 462
 463
 464
 465
 466
 467
 468
 469
 470
 471
 472
 473
 474
 475
 476
 477
 478
 479
 480
 481
 482
 483
 484
 485
 486
 487
 488
 489
 490
 491
 492
 493
 494
 495
 496
 497
 498
 499
 500
 501
 502
 503
 504
 505
 506
 507
 508
 509
 510
 511
 512
 513
 514
 515
 516
 517
 518
 519
 520
 521
 522
 523
 524
 525

IC 1700, AU 1712
Callie Shuster 10/28/05
(Primary Examiner) (Date)

<input type="checkbox"/> Claims renumbered in the same order as presented by applicant					<input type="checkbox"/> CPA					<input type="checkbox"/> T.D.					<input type="checkbox"/> R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original			
	211			241			271			301			331			361		391	
	212			242			272			302			332			362		392	
	213			243			273			303			333			363		393	
	214			244			274			304			334			364		394	
	215			245			275			305			335			365		395	
	216			246			276			306			336			366		396	
	217			247			277			307			337			367		397	
	218			248			278			308			338			368		398	
	219			249			279			309			339			369		399	
	220			250			280			310			340			370		400	
	221			251			281			311			341			371		401	
	222			252			282			312			342			372		402	
	223			253			283			313			343			373		403	
	224			254			284			314			344			374		404	
	225			255			285			315			345			375		405	
	226			256			286			316			346			376		406	
	227			257			287			317			347			377		407	
	228			258			288			318			348			378		408	
	229			259			289			319			349			379		409	
	230			260			290			320			350			380		410	
	231			261			291			321			351			381		411	
	232			262			292			322			352			382		412	
	233			263			293			323			353			383		413	
	234			264			294			324			354			384		414	
	235			265			295			325			355			385		415	
	236			266			296			326			356			386		416	
	237			267			297			327			357			387		417	
	238			268			298			328			358			388		418	
	239			269			299			329			359			389		419	
	240			270			300			330			360			390		420	